



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl
 Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Brussel
 Safety, quality and environmental services

Verslag nr. : 2046610572



N **089951**

Antwerpen-Limburg tel.: 03 221 86 11 Oost & West -Vlaanderen tel.: 09 244 77 11
 Brabant tel.: 02 674 57 11 Wallonië tel.: 081 432 611

Resi code: 3

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Verantwoordelijke voor de werken :

Installatie :

Eigenaar of beheerder :

Naam, voornaam : <u>G.T.S.</u>	Naam, voornaam : <u>SEELDRAEYENS TEL</u>	Eigenaar of beheerder :
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>Antw S Kerkweg 120</u>	
BTW nr. : <u>BE 0853 312 413</u>	Post nr. + Stad : <u>2660 HOBOKEN</u>	
	Tel. : <u>/</u>	

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)

<input type="radio"/> Art 270	<input type="radio"/> ingebruikname	<input checked="" type="radio"/> wijziging	<input type="radio"/> uitbreiding	<input checked="" type="radio"/> Art 86	<input type="radio"/> Art 271 bis	<input type="radio"/> 1 Woonenheid <input type="radio"/> 2 Huishoudelijke werkeenheid <input type="radio"/> 3 Gemeenschappelijke delen <input type="radio"/> 4 Werkeenheid
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobiel	<input type="radio"/> tijdelijk		<input type="radio"/> Art 87	<input checked="" type="radio"/> Art 278	
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> periodiek	<input type="radio"/> controle		<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art	
<input type="radio"/> Art 276 : verzwareing	<input type="radio"/> Art 276bis	verkoop van een woonenheid		<input type="radio"/> Art ...	<input type="radio"/> Art	

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdeler	EAN	<input type="radio"/> EAN niet meegedeeld	<input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr. : <u>45763919</u>	meterstand dag : <u>69081</u>	nacht :
Gegevens installatie	Bescherming aansluiting (A) : <input checked="" type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> kWh excl. nacht meter : nr. :	
	Ontworpen voor U _N : <input type="radio"/> 230 V <input checked="" type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V	Type aardelektrode :	
	Maximale nominale stroom (A) : <input type="radio"/> 20 <input checked="" type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> aardingslus <input checked="" type="radio"/> pen / baar	
Beschrijving installatie	Voedingsleiding hoofdbord : <u>3</u> X <u>6</u> mm ² - Type : <u>3xV.B</u>	<input type="radio"/>	
	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40</u> A / <u>300</u> mA <u>130</u> Aantal borden : <u>1</u>	Aantal eindstroombanen : <u>2</u>	
<input checked="" type="radio"/> Zie bijlage(n)			

Metingen - testen - controles - verzegeling :

<input checked="" type="radio"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Onrechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input checked="" type="radio"/> Toestellen	<input checked="" type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> p/doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>630</u> Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : <u>> 1</u> MΩ	<input checked="" type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input checked="" type="radio"/> Test diff.		
Differentieelstroominrichting : <input type="radio"/> was verzegeld <input type="radio"/> werd verzegeld <input type="radio"/> werd niet verzegeld <input checked="" type="radio"/> Ran niet verzegeld worden						

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie	<u>/</u>	Visum DNB of aangestelde :
<input type="radio"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie	<u>/</u>	
<input type="radio"/> Nihil		
Opmerkingen	<u>/</u>	
<input type="radio"/> Nihil		

Besluit(en) :

De nieuwe installatie voldoet aan het AREI.
 De bestaande installatie voldoet aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 28.5.15 (2046) (*)
 door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker :

Naam : DE PAUWS Agent nr. : 6661 Datum : 28.5.15

Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) :

Situatieschema('s) : Eëndraadsschema('s) :

- Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.
 - De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.
 - De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.
 - Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.
 - Wij raden U aan om het (de) schema('s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens ons bezoek. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtreding niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.